



## Resistenzen - Vergleich resistent Niedergelassene Ärzte

Auswertungszeitraum :  
**01.01.2014 bis 31.12.2014**  
 Seite 1 - Teil 1  
 Material : nicht  
 Urine gesamt  
 Station(en):  
**Alle Stationen**  
 Fachbereich(e):  
**Alle Fachbereiche**

Copystrain: nur ein Erregernachweis pro Patient, Strategie: zeitlicher Verlauf

Antibiotika / Erreger-Gruppen	Citrobacter spp.	Enterococcus spp.	E. coli	Klebsiella spp.	Proteus spp.	Ps. aeruginosa	Serratia spp.	Koag.-neg. Staph.	S. aureus	Enterobacter spp.
Penicillin		4,5% (739)						67,3% (208)	68,4% (4325)	
Oxacillin								31,9% (207)	13,4% (4382)	
Ampicillin	100,0% (198)	1,6% (740)	40,1% (935)	99,8% (581)	44,3% (510)		100,0% (182)			99,5% (425)
Ampi.+Sulbactam	48,0% (198)	1,6% (740)	12,9% (935)	9,8% (580)	19,2% (510)		99,5% (182)	31,1% (206)		99,1% (425)
Piperacillin	52,8% (197)	1,8% (740)	40,1% (936)	99,1% (581)	21,8% (510)	2,3% (870)	3,8% (182)			5,2% (425)
Pip.+Tazobactam	0,0% (197)		6,9% (928)	5,9% (579)	0,0% (507)	2,0% (869)	1,1% (176)			1,7% (422)
Cefuroxim	44,9% (198)	99,9% (740)	6,8% (935)	5,0% (581)	26,1% (510)	99,7% (869)	98,9% (182)	31,2% (205)		89,2% (425)
Cefotaxim	6,6% (198)		6,3% (931)	3,6% (579)	2,6% (507)	99,7% (870)	3,8% (182)			3,1% (423)
Ceftriaxon	6,6% (198)		6,4% (929)	3,6% (576)	2,6% (507)	99,5% (869)	3,8% (182)			3,1% (423)
Ceftazidim	6,6% (198)		6,3% (936)	3,4% (580)	2,5% (510)	1,4% (869)	3,3% (182)			3,1% (425)
Gentamicin	1,0% (198)	100,0% (733)	5,1% (935)	2,2% (581)	8,4% (510)	2,6% (869)	0,5% (182)	14,4% (208)	1,5% (4326)	1,4% (425)
TMP/SMZ	1,5% (198)	99,6% (739)	18,8% (934)	4,7% (580)	26,1% (510)		5,5% (182)	9,7% (207)	1,3% (4321)	2,1% (423)
Clindamycin		99,3% (739)						34,6% (208)	19,9% (4326)	
Ciprofloxacin	1,5% (198)	10,9% (740)	14,1% (936)	4,1% (582)	10,4% (510)	4,3% (870)	4,9% (182)	22,1% (208)	15,3% (4327)	1,6% (425)
Moxifloxacin	2,5% (198)		16,0% (930)	7,1% (579)	15,5% (509)		9,9% (181)	9,2% (207)	14,3% (4322)	3,3% (423)
Imipenem	0,5% (198)		0,0% (936)	0,2% (581)	32,7% (510)	7,0% (869)	1,1% (182)			0,2% (421)
Meropenem	0,0% (198)		0,0% (936)	0,2% (581)	0,0% (510)	2,4% (869)	1,1% (182)			0,0% (425)
Vancomycin		0,1% (738)						0,0% (208)	0,0% (4326)	